



KIT RESTAURADOR DE FAROS

CONTENIDO:



Discos
de lijado:
2 x P800
2 x P1200
2 x P2000



1 Esponja
naranja



1 Esponja
blanca



2 x 40g
Pasta
pulidora



2 x 3ml
Líquido
protector UV



1 Cinta
enmascarar
300 x 2cm



1 Soporte
de lijado M10
+ Adaptador

CARACTERÍSTICAS:

- Diseñadas para devolver la claridad a las ópticas de los faros que se han vuelto amarillentas, turbias o brumosas.
- El kit de restauración de ópticas de los faros mejora el rendimiento de los faros.
- Tres sencillos pasos: lijar, pulir y proteger.
- Más fácil que reemplazar el faro viejo.
- Viene con instrucciones fáciles de usar.
- Kit de restauración de los faros del coche no incluye taladro doméstico.
- Restaura los faros, luces traseras, faros antiniebla o luces direccionales.
- Este kit está destinado a restaurar 2 faros.
- **Advertencia:** puede causar irritación en los ojos y la piel.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



KIT RESTAURADOR DE FAROS

INSTRUCCIONES:

- **Preparar.**

Limpia la lente del faro con agua.

Enmascare el perímetro circundante de la lente para evitar rayar la pintura del vehículo.



- **Dos formas de elegir:**

Manual o máquina pulidora.



Manual



Máquina pulidora

- **El pulido a máquina generalmente dará mejores resultados.**

- **Paso 1. Lijado**

Humedezca el disco de lijado y colóquelo en la almohadilla del soporte.

Lijar con los tres tipos granos para eliminar completamente el color amarillento intenso, la decoloración y la corrosión.

Nota: use el disco de lijado de grueso a fino: P800 --- P1200 --- P2000. No hacerlo en este orden resultará en un fallo de restauración.



- **Paso 2. Pulido**

Coloque el disco de esponja naranja en el soporte y aplique la pasta pulidora.

Pula la óptica del faro hasta que el brillo recupere su estado original.

Nota: para mejores resultados, use máquina pulidora.

Si pule a mano, hágalo con no menos de 200 "pasadas" en un movimiento circular en el sentido de las agujas del reloj.



- **Paso 3. Protección**

Limpie la óptica del faro y asegúrese de que esté seca antes de continuar con este paso.

Asegúrese de que el faro no esté bajo la luz solar directa (**MUY IMPORTANTE**).

Usando el disco de esponja blanco que se incluye en el kit, aplique uniformemente una capa de líquido protector en la superficie de la lente.

Deje que el líquido protector se asiente y seque durante 15 minutos.

Luego, deje que el líquido se seque con la luz directa del sol durante 1 a 2 horas. Después del paso 3, mantenga la lente seca y no permita que se esponja a la humedad.

No lave el coche durante 24 horas.



IMPORTADO POR: ROLMOVIL, S.L.
C/Esqueis, 19 - Pl. Can Barri 08415
Bigues i Riells. Barcelona (España)

www.rolmovil.com



ENVASE RECICLABLE